

# 蓄电池XSA12800 12V80AH储能电池

产品名称	蓄电池XSA12800 12V80AH储能电池
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:蓄电池 型号:XSA12800 电压/容量:12V80AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

## 产品详情

蓄电池XSA12800 12V80AH储能电池

蓄电池产品特性:

- 1、高能量输出，高循环使用寿命、高功率之优点。
- 2、免保养，免加水，可重覆循环使用。
- 3、电槽外壳经超音波特殊密封，置放时不受方向、位置之限制。
- 4、精密技术配方，使用寿命长，自行放电率低，具有优良的使用可靠度。
- 5、高率放电性能优异，深度放电後亦可回复充电。
- 6、自放电率低，采用优质合金板栅，超纯电解液，自放电率小，失水少。
- 7、安全可靠：采用独特设计的安全阀，使用时间耐久，安全性能优越。
- 8.高可靠性 除了不需补加水的特点外，SOTA电池还有如下特点：无泄漏、安全、抗震动、抗冲击，电池一致性良好。

UPS与稳压器究竟有什么区别，很多人还不知道，下面为稳压电源专业人士给我们总结如下几点：

1) UPS分为在线式和后备式，一般电脑配备的就是属于后备式的，它属于应急电源的一种；后备式的是带稳压部分的，电子开关稳压器的一种，可以当做稳压器用，但稳压效果不理想；

2) 稳压器：它是针对电压不稳设计的，主要是当作设备保护之用，对设备保护功能较完善。一般大型UPS还必须配备稳压旁路系统。稳压器的作用范围很是广泛，几乎需要用到电的地方都能用到(当然前提是电压不稳)。一般家里带电脑，带电视机等，选择高精度全自动稳压器就可以了，就是市面上称的SVC交流稳压器，价格也实在；如果是工业用的话当然就是大功率的交流稳压器啦，有机械式和电子式之分，一般电子式的是无需更换碳刷，简单实用方便，但是用电场所电压偏低，选择可以手动调节的机械式稳压器就比较合理，将电压手动调整过来，保证机器正常工作。

广电行业各类机房里使用着大量的计算机、实时数据存储设备及其它电子设备，良好、持续不断的电源是系统工作的必要条件。当外电突然发生中断，且没有其它后备电源维持供电时，计算机等电子设备由于没有电力供应可能产生硬件损坏、系统中断运行、数据丢失甚至系统崩溃等后果。这对于某些实时系统（收费系统、播出系统、监测监控系统）除经济上的损失外，还会造成不可挽回的播出事故甚至是信息安全上的重大损失。